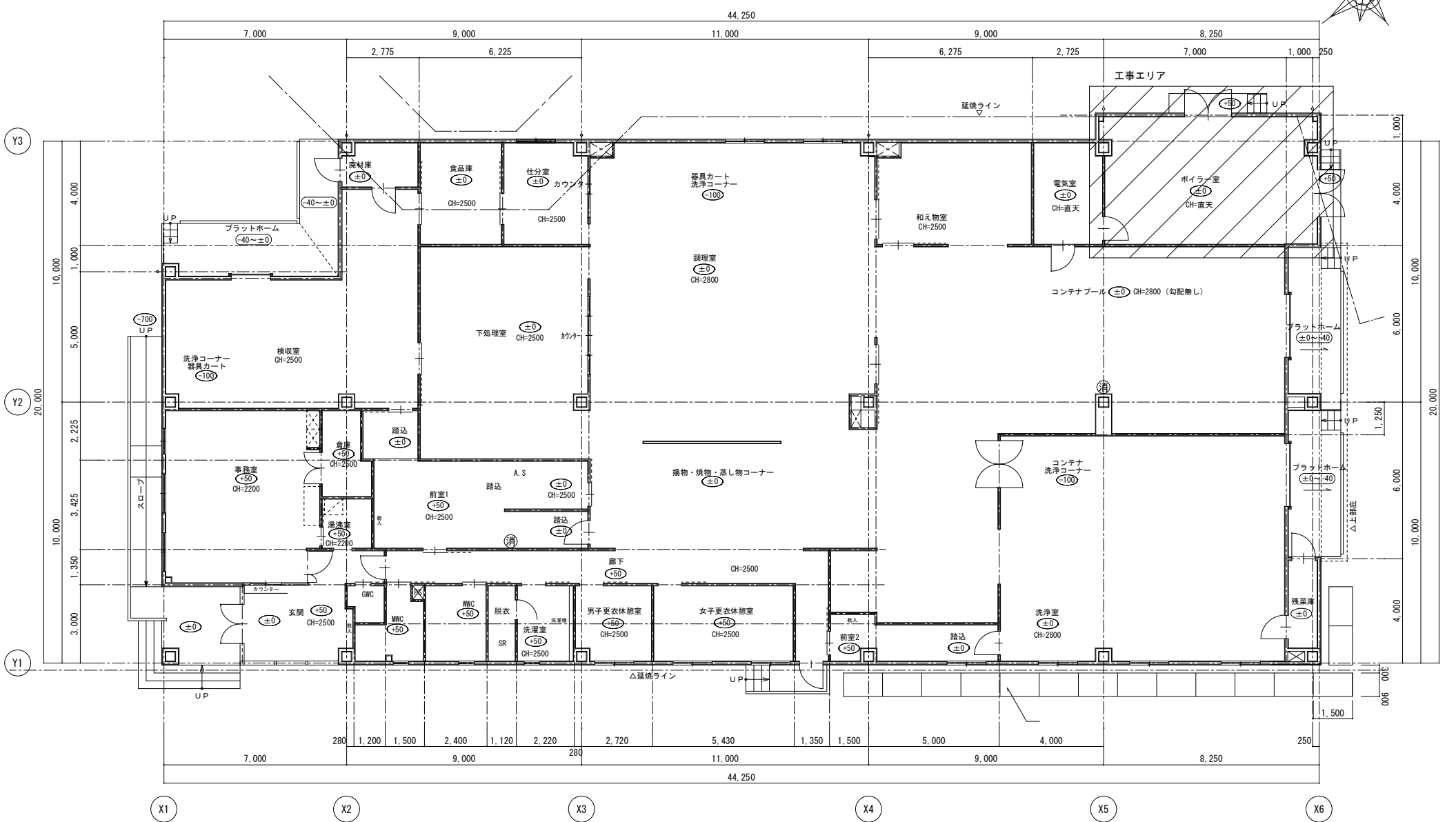
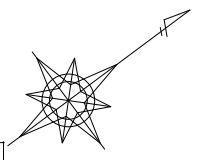


縮小率	A-2: 100%
	A-3: 71%
	A-4: 50%

PROJECT NAME	竹原市学校給食センターボイラー更新工事			NO
DRAWING TITLE	配置図	SCALE	1/200	DATE
			令和8年度	M-02



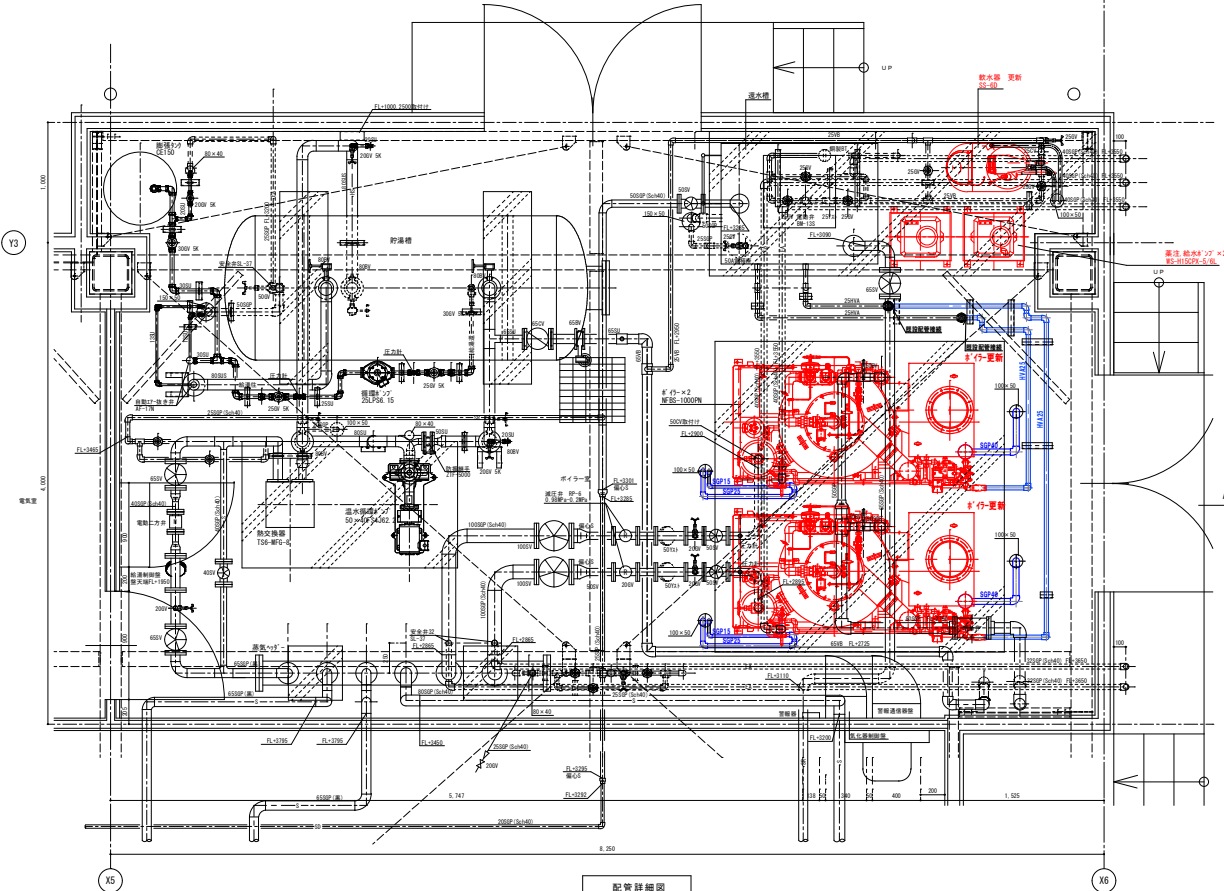
平面図 1/100

縮小率	A-2 : 100%
	A-3 : 71%
	A-4 : 50%

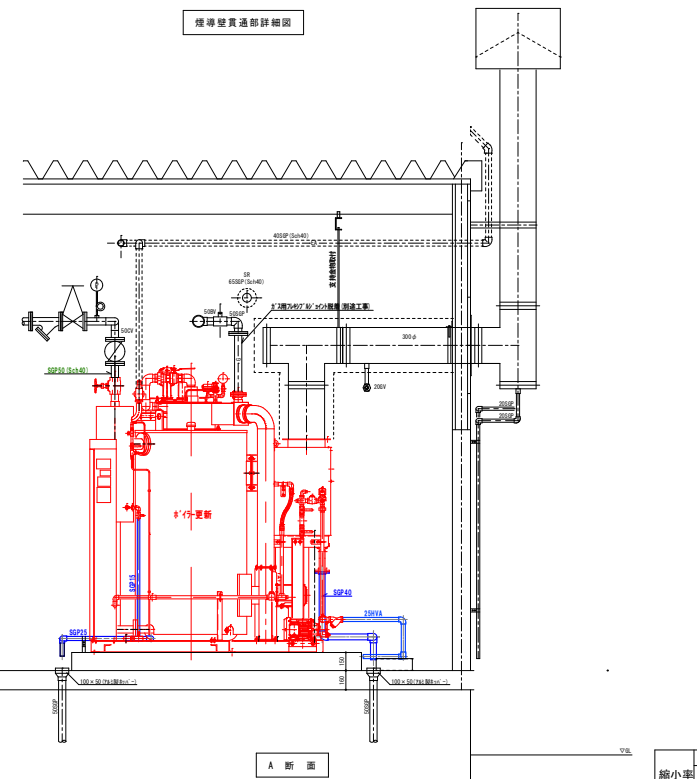
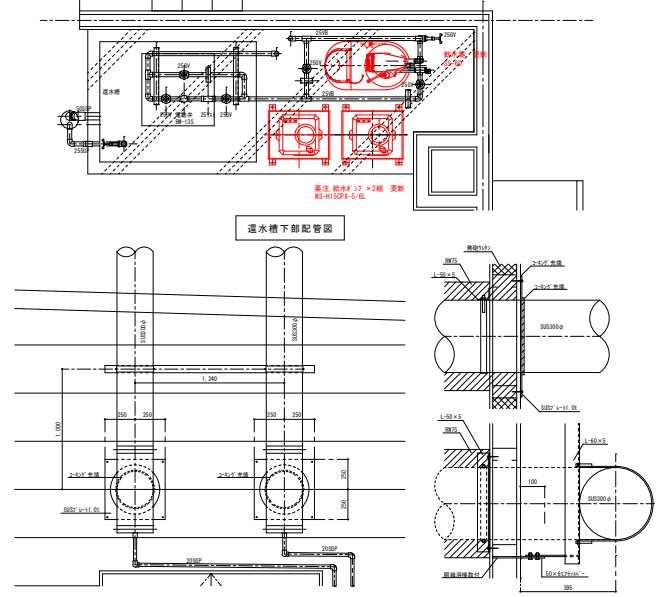
PROJECT NAME	竹原市学校給食センターボイラー更新工事		
DRAWING TITLE	1階平面図	SCALE	DATE
		1/200	令和8年度
			M-03

更新機器表

機器名	機器仕様		台数	電源			上段：設置場所
				相	V	kw	下段：備考
蒸気ボイラー	型式	多管式貫流ボイラー 参考品番：ヤマッ BB-1000APG	2基	3	200	6.7	ボイラー室
	相当蒸発量	1,000 kg/h					労働安全衛生規則
	熱出力	627 kW					: 小型ボイラー
	最高使用圧力	0.98 Mpa					取扱資格：必要
	伝熱面積	9.85 m ²					火気届出：必要
	燃料消費量	24.8 m ³ /h (LPGガス93.7MJ/m ³ (N))					
	燃焼制御方式	3段階					
ガス流量計	型式	参考品番：TBX-100L	2基				
軟水器	型式	樹脂量 54リットル 最大通水量 3.0m ³ /h 参考品番：ヤマッ SS-6D	1基				
薬注装置	型式	参考品番：ヤマッ CP-X-31D+PTS-30 電源コード付き	2基				



配管詳細図
 — 更新機器範囲
 — 更新機器に伴う配管替え範囲



A断面

PROJECT NAME 竹原市学校給食センターボイラー更新工事	NO
DRAWING TITLE 配管詳細図、煙導管貫通部詳細図、還水槽下部配管図、A断面更新図	縮小率 A-2 : 100% A-3 : 71% A-4 : 50%
SCALE 1/20	DATE 令和8年度
M-05	